## Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности \_ассистента (преподавателя-практика), 0.5 ставки, Кафедра \_ботаники\_ СПбГУ

| Ф.И.ОСмирнов Павел Дмитриевич   |
|---|
| Учёное звание нет   |
| Научно-педагогический стаж13 лет  |
| TC  |
| Количество публикаций с 01.01.2019, проиндексированных в наукометрических базах           |
| РИНЦ6, Web of Science CC2, Scopus2, CSSCI   |
| Индекс Хирша по РИНЦ1, Web of Science CC1, Scopus1, CSSCI                                 |
| Количество заявок с 01.01.2020, поданных с целью получения финансирования на выполнение   |
| научных исследований от российских научных фондов, от зарубежных научных                  |
| фондов, из других внешних источников  |
| Количество договоров с 01.01.2020 на выполнение научных исследований, в которых           |
| претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема              |
| финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель): Заявки                     |
| Список типа: Заявки   |
| JFS UT 2024: Анализ метаболизма и экспрессии генов у видов валерианы в условиях дефицита  |
| кислорода вследствие гипобарической гипоксии и заболачивания / Metabolic and gene         |
| expression analysis in Valeriana species under oxygen deficiency by hypobaric hypoxia and |
| waterlogging  |
| Шишова, М. Ф., Емельянов, В. В. & Смирнов, П. Д.  |
| Санкт-Петербургский государственный университет   |
| $1/06/24 \rightarrow 30/12/24$  |
| Заявка: Иные конкурсы СПбГУ > Заявка на исходящую академическую мобильность СПбГУ         |
| (визиты, стажировки)  |
| RSF_SRG_2022: Метаболическое профилирование растений в условиях дефицита кислорода и      |
| последующей реаэрации поддержано  |
| Емельянов, В. В., Смирнов, П. Д., Ванисов, С. А. & Дубровский, М. Д.                      |
| Российский научный фонд: 3 000 000 руб.   |
| $1/01/22 \rightarrow 31/12/23$  |

Заявка: Конкурсы научных фондов > Заявка

RSF\_RG\_2022: Особенности роста растяжением клеток колеоптилей риса при недостатке

| кислорода поддержано   |
|--|
| Шишова, М. Ф., Емельянов, В. В., Смирнов, П. Д., Бертова, А. Д., Богданова, Е. М., Шапиро, |
| А. С., Бикташева, М. О. & Кирпичникова, А. А.  |
| Российский научный фонд: 21 000 000 руб.   |
| $1/04/22 \rightarrow 31/12/24$   |
| Заявка: Конкурсы научных фондов > Заявка   |
| - с российскими научными фондами   |
| - с зарубежными научными фондами,  |
| - с другими внешними организациями,  |
| - с СПбГУ  |
| Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2020:                                 |
| - число ВКР бакалавров, специалистов, магистров,   |
| - число диссертаций кандидатских, докторских,  |
| - число выпускников аспирантуры  |
| Опыт учебно-методической работы с 01.01.2020:  |
| - число разработанных и реализованных учебных курсов                                       |
| - число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку $\_\_2$   |
| Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата                                   |
| В период 2019-2024 гг. являюсь членом жюри Олимпиады школьников СПбГУ по биологии,         |
| регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников, принимаю        |
| участие в работе оргкомитета и проведении пригласительного, городского и регионального     |
| этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии и в проведении Олимпиады СПбГУ        |
| по биологии для школьников. Под моим руководством выполняется ряд исследовательских        |
| работ школьников.  |
|  |
| Соискатель   |

(подпись)

(Фамилия, Имя, Отчество)